
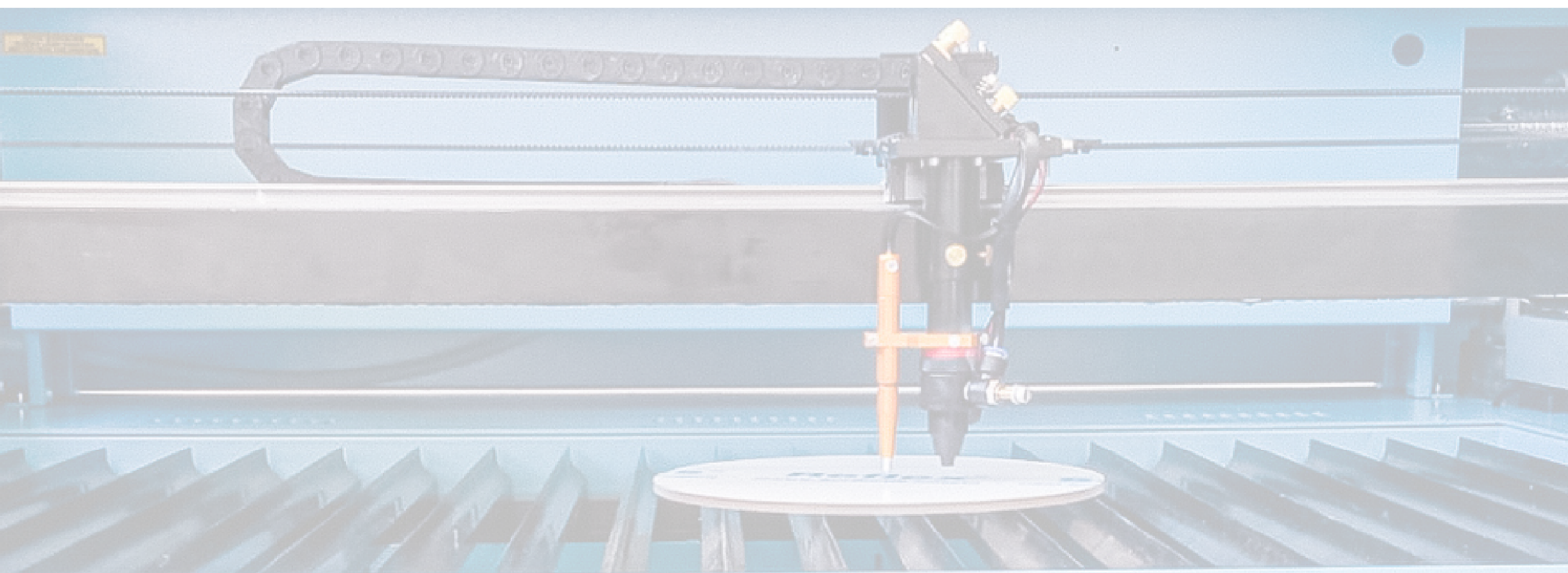




BLULASER

A GLASS OF ITS OWN



BLULASER

BLULASER BL96

Modello	Area utile di Lavoro	Dati Tecnici
BL96-G100	900 mm x 600 mm	<p>Sorgente in vetro RECI da 100W Puntatore Laser Asse Z motorizzato Focalizzazione automatica con tastatore meccanico Trasmissione a cinghie Guide lineari HIWIN Piano di lavoro a nido d'ape Piano di lavoro a lamelle verticali Cavo di connessione USB Scheda di controllo RUIDA Software di controllo RD_Works8 Chiller di raffreddamento Compressore aria da 1 bar</p>

BLULASER BL139

Modello	Area utile di Lavoro	Dati Tecnici
BL139-G100	1300 mm x 900 mm	<p>Sorgente in vetro RECI da 100W/150W Puntatore Laser Asse Z motorizzato Focalizzazione automatica con tastatore meccanico Trasmissione a cinghie Guide lineari HIWIN Piano di lavoro a nido d'ape Piano di lavoro a lamelle verticali Cavo di connessione USB Scheda di controllo RUIDA Software di controllo RD_Works8 Chiller di raffreddamento Compressore aria da 1 bar</p>

A GLASS OF ITS OWN



PIANO DI LAVORO

*Piano di lavoro 900 x 600 mm
oppure 1.300 x 900 mm*



TASTATORE

*Tastatore meccanico per
messa a fuoco automatica*



ASSE Z

*Asse Z motorizzato con
trasmissione a cinghie*

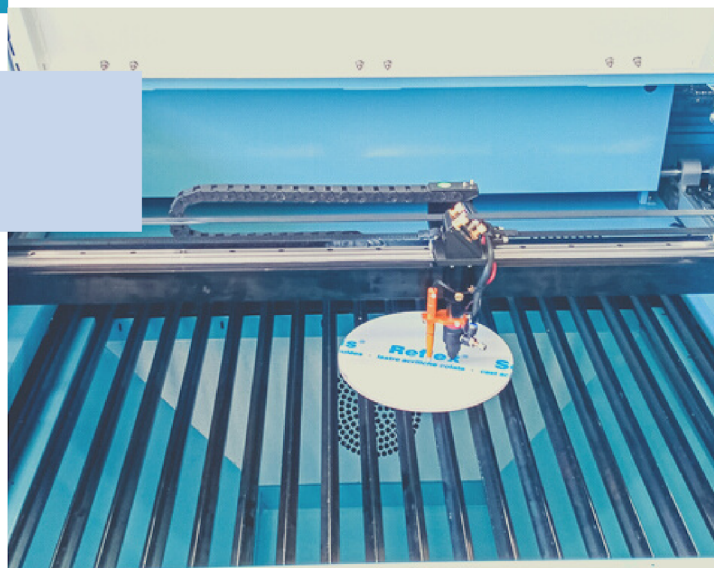


TUBO LASER

Tubo laser in vetro RECI da 100W/150W

LAMELLE

Piano di lavoro a lamelle verticali



NIDO D'APE

Piano di lavoro a nido d'ape


BLULASER
Am Thalbach 36
A-4600 Thalheim/Wels

